

# ADESIVO DE VEDAÇÃO MULTIUSO TEC7

## Silicone



Cod. TEC7B



Cod. 4TEC7G



Cod. TEC7N

**DESCRIZIONE:** TEC7 é um adesivo de vedação com as seguintes características:

- excepcional capacidade de colagem
- alta resistência aos raios UV e fungos
- catálise rápida
- catalisar sem encolher
- permanece flexível e resiste a vibrações
- cola bem em superfícies secas e molhadas
- aplicável tanto no interior como no exterior
- Não tóxico

**APLICAÇÕES:** Em todas as aplicações, como construção, casas de banhos, manutenção geral, o TEC 7 substitui colas de montagem, colas de madeira, colas à base de poliuretano, silicones, silicones sanitários, selantes acrílicos, selantes de borracha butílica. Como adesivo universal, o TEC 7 adere à maioria das superfícies sem aderir a plásticos. Em espelhos (listras verticais), em pedra natural (não mancha), poliéster, espuma de poliestireno, superfícies molhadas e até embaixo d'água. Pode ser repintado com todas as tintas comuns (as tintas alcalinas, se aplicadas no Tec7, podem retardar a catálise). O Tec7 reduziu a adesão em PP, PE, alcatrão e silicone.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Estabilidade térmica: -30 ° C a + 95 ° C / Pico: 155 ° C máx. 30 minutos

Quebrando o alongamento - Din 53504:> 350%

Dureza - DIN 53505: 60 Shore A

Encolhimento do volume após a catálise: <3%

Resistência química - boa: água, água do mar, solventes alifáticos, óleos, gorduras diluídas, ácidos orgânicos, lixívia. moderado: éster, cetona, solventes aromáticos.

pobres: ácidos concentrados, solventes clorados, cloro para piscinas.

**EMBALAGEM:** cartucho de 310 ml

Colore	Codice
Bianco	TEC7B
Grigio	TEC7G
Nero	TEC7N

